

Chapitre 5
Le Langage d'Algèbre p. 175

$$5a+4b$$

$$-7x^2$$

$$5x \quad 5x+2 \quad x^2+5x+2$$

5.1 langage p. 176

<u>Expression</u>	<u>nombre de termes</u>	<u>nom</u>

Degré d'un terme

-somme des exposants des variables dans un monôme (1 terme)

Degré d'un polynôme

-degré du terme qui a le plus haut degré dans le polynôme

le "1" en algèbre

- Quand on a un "x" dans une expression, on n'écrit PAS "1" comme coefficient
ex. Quelle est la somme d'un nombre et x?
- Quand le constant est « 1 », il FAUT l'écrire.
ex. Quelle est la somme d'un nombre et 2, après que j'ai soustrait 1